														09/966,783										BODNAR ET AL.										
														Examiner									Art Unit											
-	MC														MONZER R CHORBAJI										1744									
		Γ,	Γ.				1	(Through numera								al)	٦	ſ	T					٦						1				
		Ľ	√ Rejected									Cancelled					4	-	N	Non-Elected			4	A	Appeal									
		Ξ	Allowed]		+			Restricted								Interference				0	Objected									
CI	alm	E	Date			e	_	_			Claim				0		ate	_				Jaim	Г	Date			_		_]				
Final	inal	277/05				l						Final	Te E								١		=	를		١				1				
i E	Original	12										<u> </u>	Original					ı				1	Final	Original										
	1	4	Г						L		1		51	口	\Box		\Box	\exists	\Box	1	1	1		101									1	
-	3	1	_	H	\vdash	⊢	\vdash	⊢	├-	_	-		52 53	⊢		\dashv	+	4	+	+	+	-	⊢	102	Н	-4	1	\perp		_]	
—	4	i	H	\vdash	_	┢	-	-	┢		1	 	54	┥	┪	┪	十	┪	╅	+	+	┨	┝	103		\dashv	+	┿	╁	╁	╁╾	-	1	
	5	V				E					1		55		\Box	╛		コ	ユ		1	1		105	П			\top	1	ÌТ	Н	H	<u>f</u>	
<u> </u>	6	1	L	L	_	L	Ļ	┞	\vdash	L			56	Ц		\dashv	4	4	4	1	1]		106			I	\perp	L]	
-	8	1	┝	\vdash	Н	┝	╁	┝	╀	┝	1	\vdash	57 58	Н	-	\dashv	\dashv	+	+	+	╀	┨		107		\dashv	+-	+	╀	┼-	\vdash	H	! .	
	9	i		-			t			Г	1	<u> </u>	59	Н	7	\dashv	+	7	\dashv	十	╁	┪		109		\dashv	+	+	+	╁		Н		
	10	1				L							60	П	\Box	\Box	\Box	\Box	1		\perp]		110	П								1	
-	11	1	┝	┝	H	-	├	├-	⊢	H	ł		61 62	Н	-	-	\dashv	+	+	-	+	4	\vdash	111 112	Н	\dashv	+	╀	╄	-	Н	L	l	
	13	ì	H	H	-	┢	 	┢	H	Н	1	-	63	Н	+	\dashv	\dashv	+	+	+	╅	1	\vdash	113	Н	+	╁	╁	╁╴	╁	\vdash	-		
	14	1									1		64			\Box		I	ユ		工			114	П	ー	土	Ì	T	Ľ			1	
\vdash	15 16	1	L	L	L	L	├_	<u> </u>	L	Ц		<u> </u>	65	Н	4	4	4	4	4	\perp	\bot	4	_	115		\Box	1	\perp	$oxed{\Box}$	Ļ	П			
	17	Ì	\vdash	⊢	Н	┝	╁	-	H	\vdash		-	66 67	\vdash	\dashv	┥	\dashv	┽	+	+	╁	┨	⊢	116 117	Н	-+	+	╁	╀	╀	\vdash	H	}	
	18	1											68	H	1	┪	7	1	\top	\dashv	十	┨ .	\vdash	118	H	\dashv	+	+	╁╌	H	H	Н		
	19.	1	L	Ш			L						69	П	\Box	\sqsupset	\Box	\sqsupset	\Box	\Box	I]		119		\Box	工	Τ]	
<u> </u>	(20) 21	1	⊢	Н	H	-	H	H	H	H	ł	\vdash	70 71	\vdash	\dashv	4	\dashv	+	\dashv	+	┽	4	<u> </u>	120 121	Н	\dashv	+	+	╄-	╀	Н	Щ		
	22	V	┢	Н	Н	-	H		\vdash	\vdash			72	H	\dashv	┪	\dashv	+	十	╅	+	┨	⊢	122	┼┤	\dashv	+	+	╁	╁	Н	Н	1	
	23	V											73	П			\Box	1		士]		123		士	Ť		İ.		\Box]	
-	25	1	H	Ц	_	-	H	\vdash	H	H		\vdash	74 75	Н	4	4	-	4	+	4	+	4	<u> </u>	124	Н	\perp	\perp	\bot	igspace		П		[
	26	1	┢	Н		┝	├	-	├	\vdash			76	Н	+	\dashv	+	╅	╅	+	╁	-	H	125 126	Н	\dashv	+	╁	⊢	╁	Н	Н		
	27	1											77			╛	1	1	1	1	\top	1		127	Н	十	十	+-	†	1	Н	Н		
	28	Ÿ								П			78	П		\Box	\Box	\Box	I	1	工]		128		\Box								
\vdash	30	7	H		Н	-	Н	H	\vdash	Н			79 80	Н	\dashv	\dashv	+	+	+	╬		-	⊢	129 130	Н	-+	+	- -	├-	⊢	Ш			
-	31	Ì	Н	Н	H	Н	Н	H		Н			81	Н	┪	┪	╅	\dagger	╅	十	+	1	┝	131	Н	┰	+	┿	┢	╁	Н			
	32	1											82					1			工	1		132			1							
\vdash	33	1		Щ	Н	L	\vdash	\vdash	Н	Н	l		83	${oldsymbol{arphi}}$	4	4	4	4	4	4	4	4	<u> </u>	133	Ц	\dashv	\bot	\perp	L		П	П	·	
-	34 35			-	Н	Н	\vdash	┝	Н	Н			84 85	Н	+	+	\dashv	+	┿	+	+	-	_	134	H	+	+	+	┼	╀	Н	Н		
	36			_	П				H	Н		-	86	H	\dashv	\dashv	十	+	+	十	+	1	<u> </u>	136		\dashv	+	╁	\vdash	╆	Н	Н		
		7											87		\Box	\Box	\Box	1	丁	1	1]		137		コ	工	工						
<u> </u>	38 39	7	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н	-		-	88	Н	4	-	+	4	+	+	+	4	<u> </u>	138	$\vdash \downarrow$	4	4	╀-	ـ	Н	Ш			
<u> </u>	40			-	Н		H	Н	Н	Н			90	Н	\dashv	+	+	+	+	+	╁	┨	┝	139 140	Н	\dashv	╁	╁	┢	\vdash	Н	\dashv		
	41												91		1	寸	1	\top	\perp		\top	1	Т	141	H	7	+	十	H	H	Н	_		
	42		Ц	Щ.			П	П	П				92		\Box	\Box	\Box	\exists	\Box		I]		142		\Box	T							
\vdash	43 44	┝	H	Н	_	H	Н	Н	Н				93 94	Н	+	4	+	+	+	+	+	4	┝	143	Н	4	+	+-	┡	L	Н	4		
-	45	┝	Н	Н	\dashv	H	H	Н	Н	Н			95	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	+	+	+	+	╁	┨	┢─	144	$\vdash \vdash$	+	+	+	╁	\vdash	Н	\dashv		
	46												96		╛	_	士	士	士	士	\perp	1 .		146		_†	士	1	+-	1-	H	\dashv		
	47	\Box	П				П						97	П	Ţ	Ţ	Ţ	I	Ţ	T	T	1		147	П	\Box	Ţ	1		\Box				
	48 49	H	Н		\dashv	Н	Н	\vdash	Н	Н			98 99	\vdash	+	+	+	+	+	+	+	-	<u> </u>	148 149	⊢┦	+	+	+	L	\vdash	\sqcup	_		
	50	┢	Н	\dashv	\dashv	H	Н	Н	Н	\dashv			100	\vdash	+	+	+	+	+	╅	+	1	Ι-	150	H	\dashv	+	+-	\vdash	Н	Н	\dashv		
				_							'							_				_ '						-				,	1	
		_		_		_				_					_	_																		

Application No.

Index of Claims

Applicant(s)